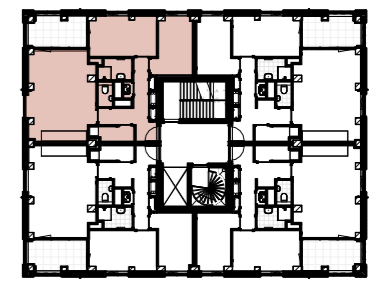


Type D06

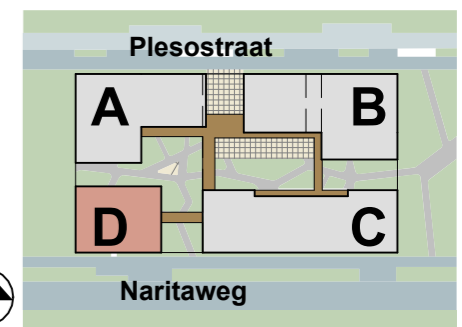
Renvooi:

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------------|
| | ENKELPOLIGE SCHAKELAAR HOOGTE : 1050+VL | | WANDROOSTER TBV INBLAAS |
| | WISSELSCHAKELAAR HOOGTE : 1050+VL | | TOEVOER MECHANISCHE VENTILATIE |
| | SERIESCHAKELAAR HOOGTE : 1050+VL | | AFVOER MECHANISCHE VENTILATIE |
| | ENKELVOLDIGE WANDCONTACTDOOS 300+VL | | ELEKTRA PUNT RADIATOR 500+VL |
| | ENKELVOLDIGE OPBOUWWANDCONTACTDOOS 150+VL | | AARDINGSPUNT |
| | DUBBELVOLDIGE WANDCONTACTDOOS HORIZONTAAL 300+VL | | INTERCOM 1500+VL |
| | DUBBELVOLDIGE WANDCONTACTDOOS VERTICAAL 300+VL | | DEURBEL 1050+VL |
| | ENKELVOLDIGE WANDCONTACTDOOS T.B.V. W.ASMACHINE HOOGTE : 1200+VL | | VRUULOOPDRANGER |
| | ENKELVOLDIGE WANDCONTACTDOOS T.B.V. VLOERVERWARMING : 550+VL | | WARMTE TERUGWIN UNIT |
| | NIET BEDRADE AANSLUITING LOOS HOOGTE : 300+VL | | VLOERVERWARMING VERDELER |
| | PERILEX WANDCONTACTDOOS T.B.V. WTW | | MIETERKAST |
| | PLAFONDLICHTPUNT | | WARMTE KAST |
| | PLAFONDARMATUUR | | KRUIPLUUK 600X800MM |
| | WANDLICHTPUNT 1800+VL | | HWA |
| | WANDARMATUUR 1800+VL | | BETON CONSTRUCTIE |
| | ROOKMELDER | | CLT CONSTRUCTIE |
| | KAMERTHERMOSTAAT HOOGTE 1500+VL | | |
| | CO2 OPNEMER 1500+VL | | |
| | WANDROOSTER TBV AFVOER | | |

- ▶ Maten in millimeters
- ▶ De opgegeven maten zijn circa maten en kunnen afwijken in de praktijk
- ▶ Er kunnen geen rechten worden ontleend aan de opgegeven maatvoering
- ▶ De positie, aantal en afmetingen van aangegeven installatiepunten zijn indicatief en kunnen wijzigen
- ▶ Alle binnendeur deurbreedte (db) 930mm tenzij anders aangegeven
- ▶ * Type woning met afwijkende verdiepingshoogte



1^e verdieping



PROJECT : Roof Garden Amsterdam

OMSCHRIJVING : Bouwnummer D.01.04

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL | 926 | KT-BWNR D.01.04
 CRN 27-09-2024 | A3 | 1:50

\\server02\homedrives\ICRN\Documents\926RGA_BWK_VK_BLOK D_R24_c_vanrijn\WU9QT.rvt